

25/26/27/28 FEBBRAIO 2021

UNISVET
UNIONE ITALIANA SOCIETÀ VETERINARIE

**XV
CONGRESSO
NAZIONALE
VIRTUAL EDITION**



CONGRESSO A IMPATTO ZERO®

Univet è lieta di comunicarvi che anche il XV Congresso Nazionale - Virtual Edition sarà ad Impatto Zero®!

L'edizione 2020 del Congresso Nazionale Univet ha dato vita al primo Congresso Scientifico Veterinario a Impatto Zero® ed è stato per noi una grande soddisfazione poter supportare, grazie alla collaborazione con LifeGate, un progetto di creazione e tutela forestale in Madagascar.

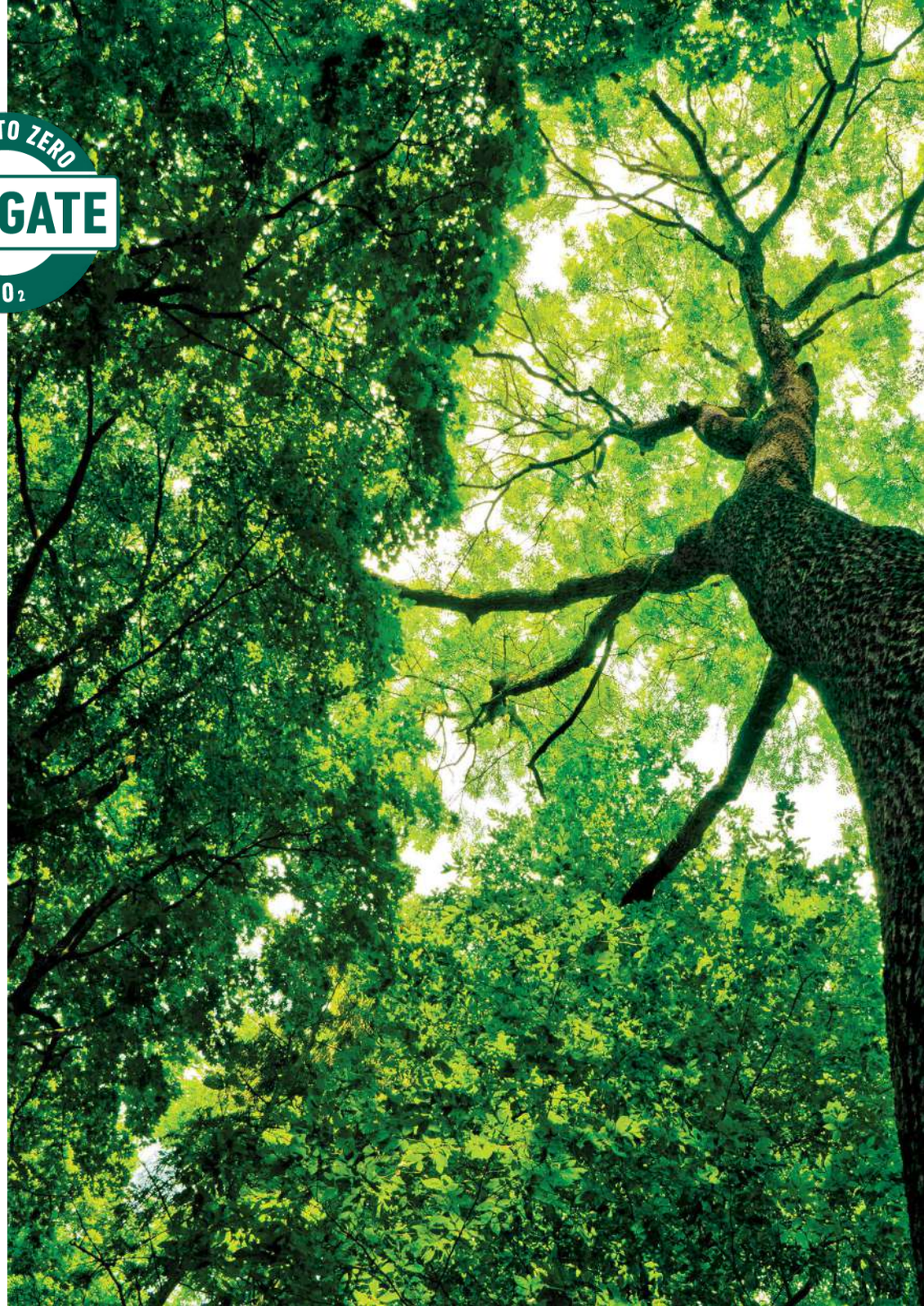
Quest'anno la situazione contingente non ci ha demotivato e sebbene l'evento sarà virtuale potremo, grazie al sostegno di Royal Canin, perseguire il nostro intento di compensare le emissioni di CO₂ e sostenere un nuovo progetto.

Il pensiero che ci ha mosso e che vogliamo trasmettere è che, se vogliamo salvare il pianeta dallo spettro della crisi ambientale, dobbiamo noi stessi imparare a fare la nostra parte, vivere come se da quello che facciamo oggi dipendesse il nostro stesso futuro, acquisire la consapevolezza che ogni azione, anche la più piccola, ha una conseguenza e se possibile provare a far sì che essa sia positiva.

Un profondo ringraziamento quindi a LifeGate e a Royal Canin che ci hanno permesso di dare anche quest'anno il nostro piccolo contributo per la salvaguardia del futuro del nostro pianeta.

Thanks to


ROYAL CANIN®



SESSIONE MATTINA
08.45 - 12.45

SESSIONE POMERIGGIO
14.45 - 18.45

Giovedì 25 febbraio

ANESTESIA - SESSIONE 1
CARDIOLOGIA - SESSIONE 1
CITOLOGIA - SESSIONE 1

CHIRURGIA - PARTE 1
MEDICINA D'URGENZA - SESSIONE 1
NUTRIZIONE

Venerdì 26 febbraio

ANIMALI ESOTICI
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI - SESSIONE 1
MEDICINA INTERNA - SESSIONE 1

CITOLOGIA - SESSIONE 2
DERMATOLOGIA
NEUROLOGIA - SESSIONE 1

Sabato 27 febbraio

CARDIOLOGIA - SESSIONE 2
CHIRURGIA - PARTE 2
ORTOPEDIA

ANESTESIA - SESSIONE 2
ENDOSCOPIA
MEDICINA INTERNA - SESSIONE 2

Domenica 28 febbraio

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI - SESSIONE 2
MANAGEMENT

MEDICINA D'URGENZA - SESSIONE 2
NEUROLOGIA - SESSIONE 2

LE DISCIPLINE DEL XV CONGRESSO NAZIONALE

ANESTESIA

SESSIONE 1 - Dolore, anestesia, nocicezione e qualità della vita

Giovedì 25 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

SESSIONE 2 - I Want to break free: Analgesia senza oppioidi

Sabato 27 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

CHIRURGIA

Ragionamento sugli aspetti controversi delle tecniche mini-invasive in Chirurgia veterinaria e umana

Giovedì 25 febbraio - PARTE 1 dalle ore 14.45 alle ore 18.45

Sabato 27 febbraio - PARTE 2 dalle ore 08.45 alle ore 12.45

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

SESSIONE 1 - Approccio imaging della regione di spalla e ginocchio: confronto tra radiologo e ortopedico

Venerdì 26 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

SESSIONE 2 - Nuovi orizzonti in scala di grigi nelle patologie di spalla e ginocchio: la radiologia a supporto dell'ortopedico

Domenica 28 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

MEDICINA D'URGENZA

SESSIONE 1 - Pronto soccorso e terapia intensiva - Tips & Tricks

Giovedì 25 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

SESSIONE 2 - Sepsis as you never known it

Domenica 28 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

NUTRIZIONE

È solo questione di...calcoli urinari

Giovedì 25 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

ANIMALI ESOTICI

Oncologia degli animali esotici

Venerdì 26 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

CITOLOGIA

SESSIONE 1 - La citologia e l'Ematologia nella pratica clinica quotidiana

Giovedì 25 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

SESSIONE 2 - Bone Marrow: the frenemy of the clinical pathologist

Venerdì 26 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

ENDOSCOPIA

Inside the nose: advanced image guided interventional procedures

Sabato 27 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

MEDICINA INTERNA

SESSIONE 1 - Malattie infettive feline: focus 2020

Venerdì 26 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

SESSIONE 2 - Terapia antibiotica

Sabato 27 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

ORTOPEDIA

La fissazione esterna: forse semplice ma sicuramente mai banale

Sabato 27 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

CARDIOLOGIA

SESSIONE 1 - Le patologie congenite del cuore destro

Giovedì 25 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

SESSIONE 2 - Il sovraccarico volumetrico nelle patologie cardiache congenite

Sabato 27 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

DERMATOLOGIA

SESSIONE 1 - Aggiornamenti di terapia dermatologica

Venerdì 26 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

MANAGEMENT

Gestione del cambiamento e costruzione di uno staff

Domenica 28 febbraio - dalle ore 08.45 alle ore 12.45

NEUROLOGIA

SESSIONE 1 - La Neurologia in ambulatorio

Venerdì 26 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

SESSIONE 2 - Present and future in Veterinary Neurology

Domenica 28 febbraio - dalle ore 14.45 alle ore 18.45

ANIMALI ESOTICI

Venerdì 26 febbraio

ONCOLOGIA DEGLI ANIMALI ESOTICI

DESCRIZIONE

Grazie ai progressi effettuati in medicina veterinaria, l'aspettativa di vita degli animali da compagnia, inclusi gli animali esotici, si è notevolmente allungata. Conseguentemente a tale successo, vi è stato anche un incremento esponenziale nell'insorgenza delle patologie oncologiche, a cui per fortuna ha fatto seguito la crescita del settore diagnostico e terapeutico dei tumori in tutte le classi di "Exotic Pets". Ciò è avvenuto grazie alla notevole diffusione delle indagini di patologia clinica (ematologia, biochimica, citologia, etc.) e soprattutto grazie all'evolversi delle tecniche di "imaging" sia di base (radiografia, ecografia) che avanzate (tomografia assiale computerizzata, risonanza magnetica). Esistono tuttavia ancora poche informazioni relative alla cura dei tumori nelle specie esotiche. Le terapie attualmente conosciute ed utilizzate nei pazienti oncologici non convenzionali sono rappresentate soprattutto dalla chirurgia, chemioterapia, radioterapia, e meno comunemente, dalla crioterapia, terapia fotodinamica, terapia ormonale, e terapia con corticosteroidi. Recentemente è stata descritta una nuova modalità terapeutica, l'elettrochemioterapia (ECT), che ha mostrato risultati promettenti sia per la sua scarsa tossicità e facilità di somministrazione che per la sua sempre maggiore accessibilità. Questa sessione ha quindi lo scopo di affrontare con i partecipanti la più recente letteratura relativa ai progressi in campo diagnostico e terapeutico nella medicina oncologica degli "Exotic pets".

RELATORI:

Dario d'Ovidio, DVM, MSc, Spec.PACS, Dott.Ric., Dipl. ECZM (Small Mammal)

Paola Valenti, DMV, Dip. ACVIM (Oncology)

PROGRAMMA

08.45 - 09.00 Presentazione della sessione

09.00 - 09.30 Introduzione all'Oncologia degli Animali non convenzionali - *P. Valenti*

09.30 - 09.45 Sessione Q&A

09.45 - 10.00 Pausa

10.00 - 10.30 Principali tumori dei Mammiferi esotici da compagnia - *D. d'Ovidio*

10.30 - 10.45 Sessione Q&A

10.45 - 11.00 Pausa

11.00 - 11.30 Principali tumori dei "Pet birds"- *D. d'Ovidio*

11.30 - 11.45 Sessione Q&A

11.45 - 12.00 Pausa

12.00 - 12.30 Opzioni terapeutiche non chirurgiche: conferme e nuove frontiere - *P. Valenti*

12.30 - 12.45 Sessione Q&A

12.45 - 14.45 Pausa pranzo

MODERATORI:

Dario d'Ovidio, DVM, MSc, Spec.PACS, Dott.Ric., Dipl. ECZM (Small Mammal)

Paola Valenti, DMV, Dip. ACVIM (Oncology)

25/26/27/28 febbraio 2021
XV Congresso Nazionale
Univet



ISCRIZIONE E PREZZI

25/26/27/28 febbraio 2021

XV CONGRESSO NAZIONALE UNISVET VIRTUAL EDITION

Costo sessione -> € 90

Informazioni

Le iscrizioni sono riservate ai soci Unisvet (l'iscrizione a UNISVET è gratuita) e devono essere effettuate **entro il giorno 15/02/2021** sul sito **www.unisvet.it**.

In fase di iscrizione sarà possibile scegliere la sessione di interesse oppure acquistare il pacchetto completo "Disciplina".

Alcuni giorni prima dell'evento verranno inviate via e-mail le credenziali per accedere alla piattaforma.

AL COSTO DELLE SESSIONI NON OCCORRE AGGIUNGERE IVA PERCHÈ ESENTI IVA

- **In nessun caso** è possibile la restituzione anche parziale della quota di iscrizione, **salvo cancellazione** del corso da parte di Unisvet.
- L'iscrizione si considera valida solo se seguita, entro massimo 48 ore, dall'invio della copia di avvenuto pagamento (via fax o via mail), in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.
- L'iscrizione è da considerarsi accettata solo al ricevimento di un **SMS di conferma** (entro 2-3 giorni lavorativi).

La piattaforma sarà accessibile dagli iscritti per l'intera durata dell'evento, non solamente il giorno in cui si terrà la sessione acquistata.

Utilizzando le proprie credenziali sarà possibile visitare l'area espositiva, accedere agli stand di interesse, seguire i webinar gratuiti organizzati in collaborazione con le aziende, fissare appuntamenti virtuali con gli informatori e molto altro.

L'evento si svolgerà in modalità Webinar LIVE.
Non sarà possibile rivedere le lezioni
in un secondo momento



DARIO D'OVIDIO

DVM, MSc, PhD, Dipl. ECZM (Small Mammal)

Si laurea con Lode a Napoli nel 2003. Successivamente consegue il Diploma di Master Universitario in "Conservazione della Fauna", il Diploma di Specializzazione in Patologia Aviaria, Coniglio e Selvaggina ed il Dottorato di Ricerca in Biologia, Patologia ed Igiene Ambientale in Medicina Veterinaria. Nel 2014 consegue il Diploma dell'European College of Zoological Medicine e con esso, il titolo di Specialista Europeo nella Medicina dei Piccoli Mammiferi da Compagnia. Ha frequentato e lavorato presso diverse cliniche ed Università in Kuwait, Regno Unito ed USA. Relatore a corsi e congressi nazionali ed internazionali, autore di numerose pubblicazioni scientifiche. Professore a contratto presso le Facoltà di Medicina Veterinaria di Napoli e Parma. Lavora esclusivamente come referente per la Medicina e Chirurgia degli Animali Esotici presso diverse strutture private in Campania.



PAOLA VALENTI

DVM, MS, Dipl. ACVIM (Oncology)

Si laurea presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano nel 2005. Dopo aver lavorato per quattro anni come libero professionista e aver conseguito il Master di Specializzazione in Oncologia Veterinaria di 2° livello presso l'Università degli Studi di Pisa, si trasferisce in Svizzera, dove completa un programma di Residency ACVIM in Oncologia e ottiene l'American Diploma in Oncologia (DACVIM Oncology) nel 2014. Dal 2014 è responsabile del servizio di oncologia specialistica della Clinica Veterinaria Malpensa (Samarate, VA) e dell'Ospedale Veterinario i Portoni Rossi (Zola Predosa, BO). Nel corso del periodo formativo per conseguire il diploma ACVIM Oncology ha frequentato la Facoltà di Medicina Veterinaria di Berna e la Washington State University (Pullman, WA, USA). È membro ACVIM (American College of Veterinary Internal Medicine), ESVONC (European Society Veterinary Oncology) e VCS (Veterinary Cancer Society). È autrice e coautrice di pubblicazioni su riviste internazionali e in lavori presentati a congressi nazionali e internazionali aventi come tema l'oncologia veterinaria.

25/26/27/28 febbraio 2021
**XV Congresso Nazionale
Univet**



I NOSTRI PARTNER

